





| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | T540D337M004DH8605 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | T540D337M004DH8605 |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: | KEMET |
| | Teil der Beschreibung: | CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  T540D337M004DH8605.pdf |
| | RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS nicht konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

Spezifikationen

| | |
|------------------------------------|---|
| Teilenummer | T540D337M004DH8605 |
| Hersteller | KEMET |
| Beschreibung | CAP TANT POLY 330UF 4V 2917 |
| Kategorie | Kondensatoren > Tantal-Polymer-Kondensatoren |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Nennwert | 4V |
| Art | Molded |
| Toleranz | ±20% |
| Größe / Dimension | 0.287" L x 0.169" W (7.30mm x 4.30mm) |
| Serie | KO-CAP® T540 |
| Verpackung / Gehäuse | 2917 (7343 Metric) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hersteller-Größencode | D |
| Lebensdauer @ Temp. | 2000 Hrs @ 125°C |
| Leiter-Abstand | - |
| Höhe - eingesteckt (max) | 0.122" (3.10mm) |
| Eigenschaften | COTS (High Reliability) |
| ESR (Equivalent Series Resistance) | 40 mOhm @ 100kHz |
| Kapazität | 330µF |

T540D337M004DH8605 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, T540D337M004DH8605-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, T540D337M004DH8605 KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ T540D337M004DH8605 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>T540D337M004DH8605WAF1 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T540D337M004DH86057280 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T540D337M004DH86057610 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T540D337M004DH8705 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |
|  <p>T540D337M004DH8505WAF1 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T540D337M004DH85057610 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T540D337M004DH87057280 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |  <p>T540D337M004CH8705WAF1 KEMET CAP TANT POLY 330UF 4V 2917</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

| | | | | |
|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| T540D337M004DH8605 KEMET | T540D337M004DH8605 Datenblatt | T540D337M004DH8605-Datenblätter | T540D337M004DH8605 PDF | KEMET T540D337M004DH8605 |
| T540D337M004DH8605 Electronic | T540D337M004DH8605-Komponenten | T540D337M004DH8605-Verteiler | T540D337M004DH8605-Bild | T540D337M004DH8605-Teil |
| T540D337M004DH8605 Preis | T540D337M004DH8605 Hersteller | T540D337M004DH8605 Bild | T540D337M004DH8605 Aktie | T540D337M004DH8605 Inventar |
| T540D337M004DH8605 Neu | T540D337M004DH8605 Original | T540D337M004DH8605 garantiert | T540D337M004DH8605 RFQ | T540D337M004DH8605 Online bestellen |